



Gebruiksaanwijzing

Docking Station

TS-DPD6N

2023/04

(Versie 1.6)



Inhoudsopgave

1. Introductie.....	2
1-1 Docking Station overzicht	2
1-2 Inhoud van de verpakking	4
2. Installatie gids.....	5
2-1 Aan de slag	5
2-2 Administratieve set-up	8
2-3 Reset het apparaat	11
2-4 Firmware Update	11
3. Specificaties.....	13
4. Veelgestelde vragen.....	14
5. Recycling en milieubescherming.....	14
6. Garantiebeleid	15
7. GNU General Public License (GPL) Disclosure	15
8. End-User License Agreement (EULA).....	15
9. Federal Communications Commission (FCC) Statement	15
10. EU Compliance Statement.....	16
11. Eurasian Conformity Mark (EAC)	16

1. Introductie

1-1 Docking Station overzicht

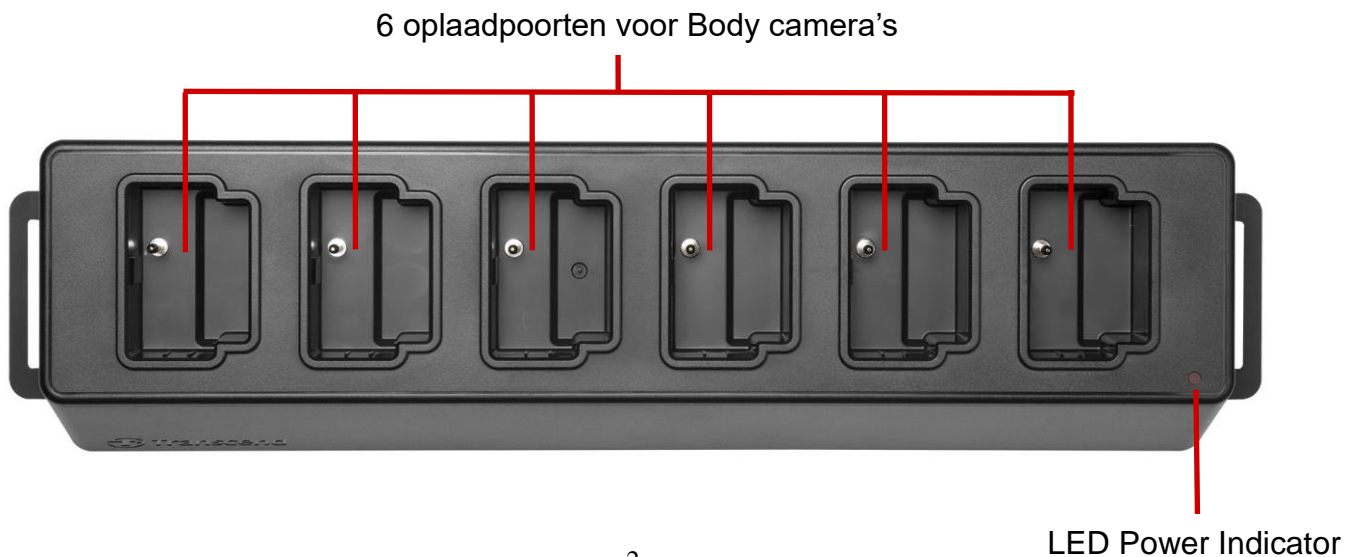
Transcend's DPD6N netwerk Docking station is speciaal ontworpen voor de DrivePro Body 30/60/70 en biedt een complete oplossing voor het opladen van de camera, uploaden van gegevens en camerabeheer. Gebruikers kunnen moeiteloos meerdere DrivePro Body 30/60/70 camera's tegelijk opladen, terwijl bestanden (inclusief video-opnamen en snapshots) via een USB poort kunnen worden gedeeld met een extern opslagapparaat.

Om schaalbaarheid en snelle implementatie mogelijk te maken, is het dockingstation uitgerust met twee Ethernet poorten, waaronder een LAN-poort en een WAN-poort, evenals een USB 3.0 poort, die achterwaarts compatibel is met USB 2.0. Alle poorten bevinden zich aan de rechterkant van het dockingstation. De LAN-poort is specifiek bedoeld voor beheerderinstellingen, met behulp van een vast IP-adres om ervoor te zorgen dat de instellingen niet worden bedreigd door hackers of invasies van externe netwerken. De WAN-poort is voor het uploaden van gegevens naar de daarvoor aangewezen map tijdens het opladen.

NOTE

- De USB poort kan alleen worden aangesloten op een extern apparaat en niet op een PC.
- Voor de beste beveiliging van uw gegevens moet de WAN poort IP, die kan worden gewijzigd, niet hetzelfde domein delen met de LAN poort (die kan niet worden gewijzigd).
- Voor online gegevensback-up moet u twee computers voorbereiden. Eén computer is voor beheerdersconfiguratie door deze aan te sluiten op de LAN-poort; de andere computer is voor online gegevensback-up door deze aan te sluiten op de WAN-poort.

Bovenaanzicht



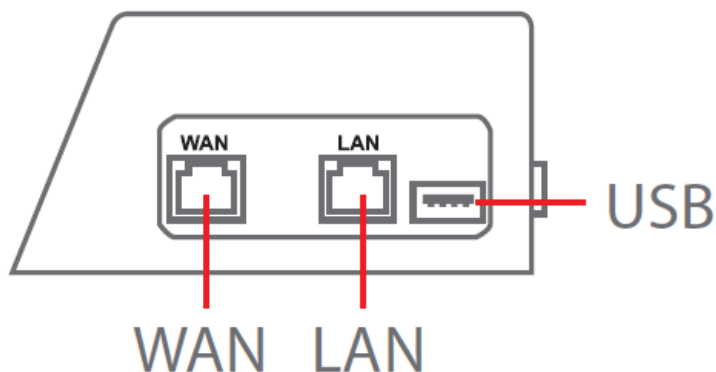
Achteraanzicht



Functies & omschrijving

- Zes oplaadpoorten:
 - ✓ Met de zes oplaadpoorten kunnen maximaal zes DrivePro Body camera's tegelijkertijd worden opgeladen en geüpload.
- LED Power Indicator:
 - ✓ Schakel de stroomschakelaar (power supply) in wanneer aangesloten op een voedingsbron. De LED power indicator begint eerst langzaam rood te knipperen, voordat deze rood wordt wanneer de verbinding is voltooid.

Rechteraanzicht



Funcities & omschrijving

- LAN poort:
 - ✓ Voor administratieve set-up
 - ✓ Vaste IP
- WAN poort:
 - ✓ Voor gegevensoverdracht (via netwerkverbinding)
 - ✓ IP kan worden gewijzigd
- USB 3.0 poort:
 - ✓ Voor het exporten van gegevens naar een extern opslagapparaat (via USB kabel)
 - ✓ Achterwaarts compatible met USB 2.0

1-2 Inhoud van de verpakking



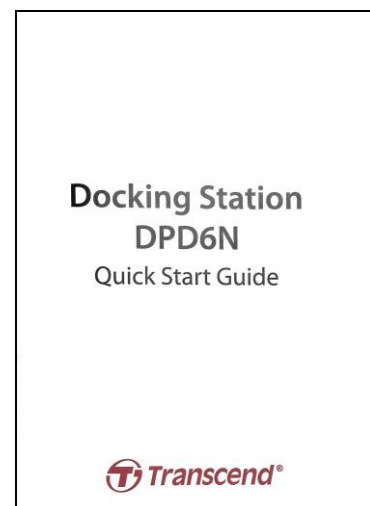
Six-port docking station



Ethernet kabels (2 pcs)



Power adapter



**Docking Station
DPD6N**
Quick Start Guide

 **Transcend®**

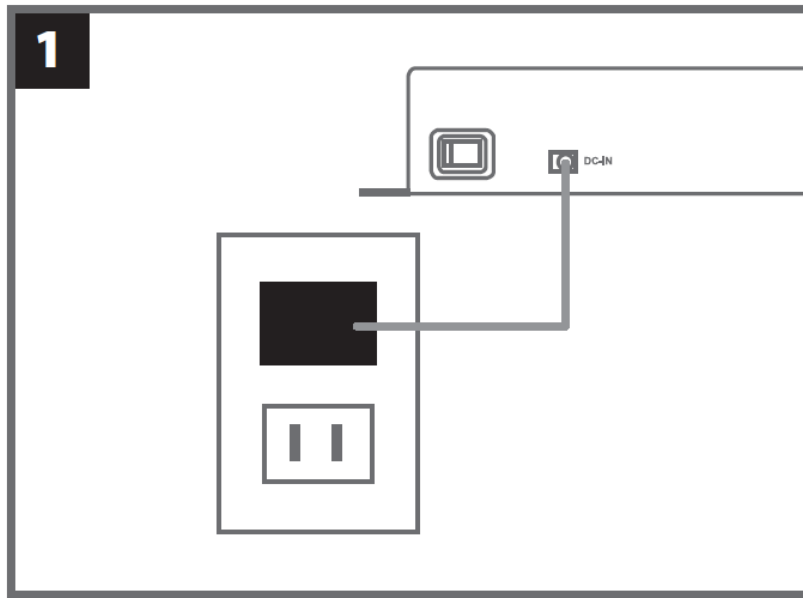
Quick Start Guide

2. Installatie gids

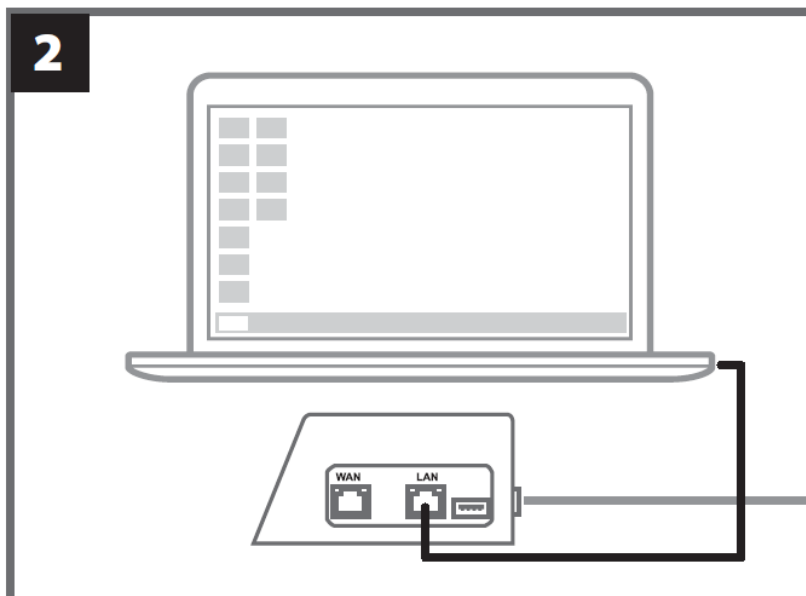
2-1 Aan de slag

Volg onderstaande stappen wanneer u de DPD6N voor de eerste installeert:

1. Sluit de power adapter aan en zet de power knop aan.



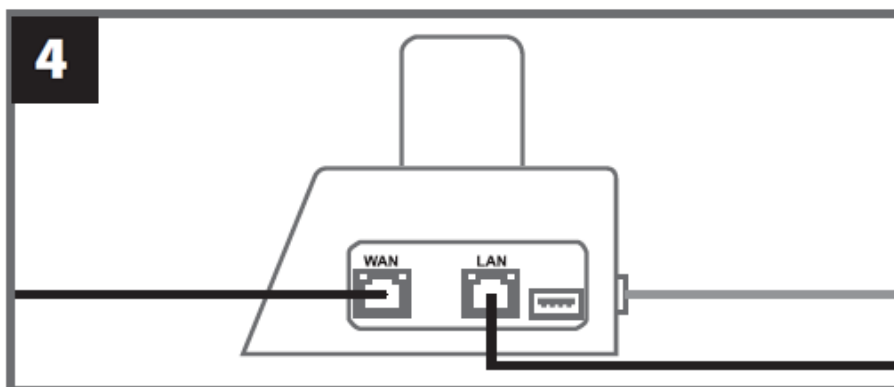
2. Sluit één Ethernet kabel aan van de LAN-poort naar de internet poort van de computer.



3. Sluit de andere Ethernet kabel van de WAN-poort aan op een actieve internetpoort.



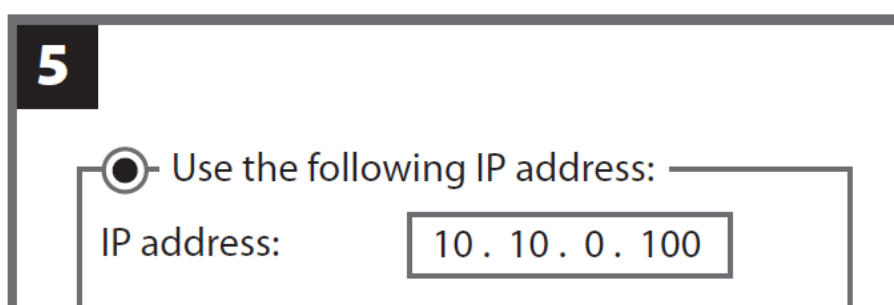
4. Zorg ervoor dat **beide** poorten, LAN/WAN, verbonden zijn met de respectieve internetpoorten voordat u doorgaat naar de volgende stap. Als een van de twee kabels niet is aangesloten, mislukt de installatie van de automatische back-up.



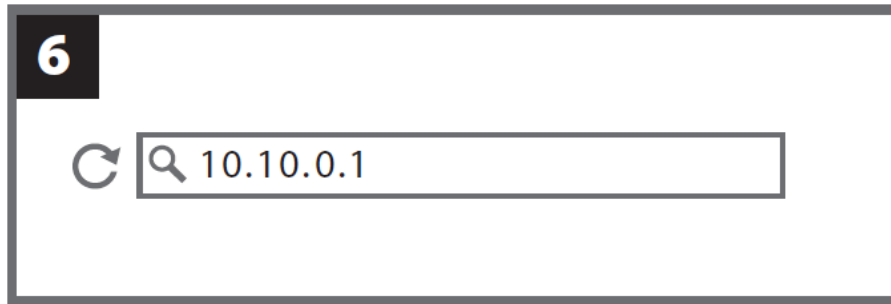
5. Verander het IP adres naar 10.10.0.100.

 **NOTE**

Als de DPD6N is geïnstalleerd met firmware versie 1.9 of later, zal de computer automatisch het IP-adres verkrijgen. Deze stap kan worden overgeslagen.

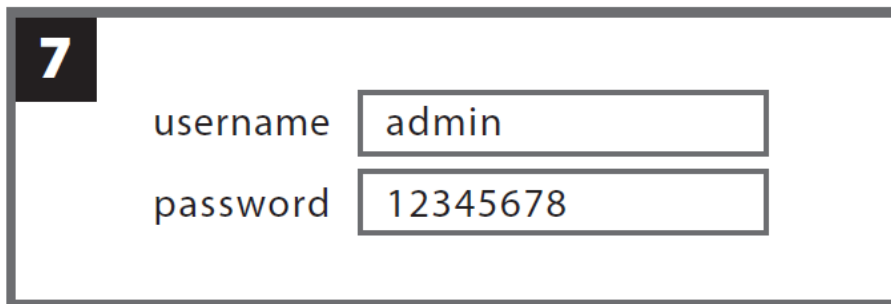


6. Open uw browser en ga naar <http://10.10.0.1>.



A screenshot of a browser's address bar. In the top-left corner, there is a black square with the white number '6'. To the left of the address bar is a circular refresh icon. The address bar itself contains the text '10.10.0.1' and has a magnifying glass icon at its left end.

7. Voor de standard gebruikersnaam “admin” en wachtwoord “12345678” in om u aan te melden.



A screenshot of a login form. In the top-left corner, there is a black square with the white number '7'. The form consists of two rows. The first row has the label 'username' followed by a text input field containing the text 'admin'. The second row has the label 'password' followed by a text input field containing the text '12345678'.

2-2 Administratieve set-up

Nadat u bent ingelogd als beheerder, voert u de instructies op de webpagina uit:

The screenshot shows the administrative web interface for a Transcend DrivePro Body device. The interface is in English and displays the following settings:

- Language:** English (selected in a dropdown menu).
- Firmware Version:** v1.17.0.
- Auto back up:** ON (toggle switch).
- Backup Destination:** USB Storage (selected with a radio button).
 - Network:** (radio button unselected).
 - Wlp address/folder: [input field]
 - Username: [input field]
 - Password: [input field]
 - Save: [button]
 - FTP:** (radio button unselected).
 - FTP IP/folder: [input field]
 - Username: [input field]
 - Password: [input field]
 - Save: [button]
- Delete files after backup is completed:** [checkbox unselected]
- Backup Folder Naming Methods:** UID (selected with a radio button), User label (radio button unselected).

1. In **Language**, selecteert u de gewenste taal.
2. Bij **Firmware Version**, controleer hier de huidige firmwareversie van DPD6N
3. In **Auto backup**, kiest u de gewenste back-up bestemming. Selecteer "USB Storage" om een back-up te maken van gegevens naar externe opslagruimte. Selecteer: "Network" om een back-up te maken naar een regionaal netwerk. Het invoeren van een opslaglocatie en ID informatie is vereist.

NOTE

Voordat u een back-up maakt van gegevens via internet, moet u ervoor zorgen dat u de aangewezen map instelt op "deze map delen" en opslagtoegang tot deze map toestaat.

4. Kies bij **Backup Folder Naming Methods** "UID" of "Gebruikerslabel". UID kan niet worden gewijzigd. Om het gebruikerslabel te wijzigen, sluit u uw lichaamscamera's aan op een computer met een 3,5 mm naar USB-kabel en wijzigt u het gebruikerslabel vanuit de DrivePro BodyToolbox.

Als u problemen ondervindt tijdens het installeren van de DPD6N, kijk dan op de FAQ-pagina van Transcend op: <https://www.transcend-info.com/Support/No-786>

The screenshot displays the settings interface for the DrivePro BodyToolbox, organized into three distinct sections separated by horizontal lines.

- Auto Unlock:** This section features a toggle switch labeled "ON" in blue. Below it, there are two password-related fields: "Default password" with a "Password" input box and a "Save" button; and "Individual Password" with a dropdown menu currently set to "UID", a "Password" input box, and a "Save" button.
- Change Login Password:** This section contains three stacked input boxes labeled "Original Password", "New Password", and "Confirm Password", followed by a "Save" button.
- Change IP address:** This section starts with a toggle switch labeled "OFF". Below it are three stacked input boxes for "IP address", "Subnet mask", and "Default gateway", followed by a "Save" button.

5. Als uw DrivePro Body 30/60/70 met een wachtwoord is beveiligd, kun u in **Auto Unlock**, het wachtwoord voor de DPD6N instellen om de BodyCam automatisch te ontgrendelen.
6. In **Change login password**, kunt u het standaard wachtwoord "12345678" wijzigen in een nieuw wachtwoord. Let op: De standaard gebruikersnaam "admin" kan niet worden gewijzigd.
7. Wijzig het WAN IP adres in **Change IP address** om een back up van de gegevens te maken naar het gewenste externe netwerkgebied.

NOTE

Deze optie is alleen voor het wijzigen van het WAN IP. Het LAN IP moet nog steeds 10.10.0.100 zijn en, als het moet worden gewijzigd, mag het niet hetzelfde netwerkdomein delen met het WAN IP-adres voor de beste beveiliging van uw gegevens.

🕒 DPB Sync Time With DPD6N OFF

🕒 Date/Time

Current time : 2014/01/03 14:15:03

Time zone : (GMT +00:00) Greenwich

Set time manually

Date : YYYY/MM/DD

Time : hh : mm : ss

Access from PC Set time

Sync time with NTP server

NTP Server I : TIME.google.com

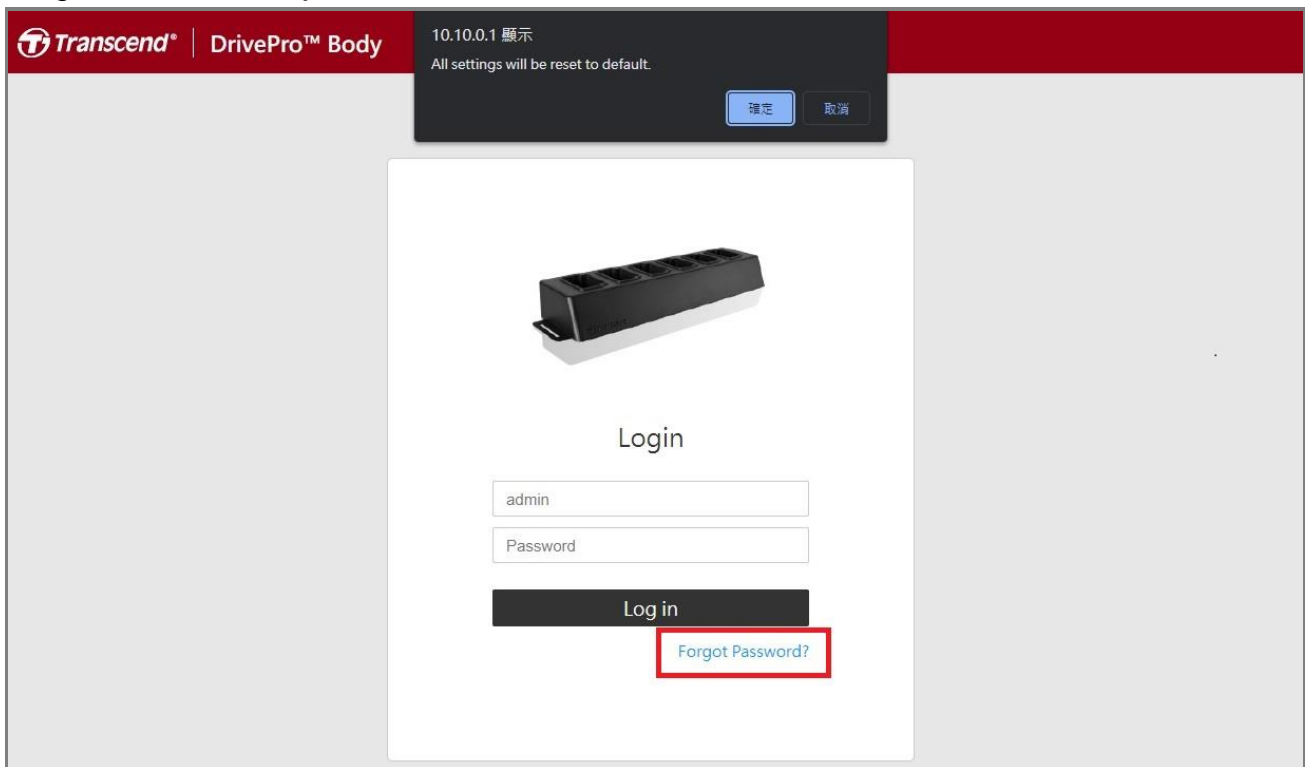
NTP Server II : TIME1.google.com (Optional)

Update now

8. Kies **DPB Sync Time with DPD6N**, of de tijd van de DrivePro Body 30/60/70 moet worden gesynchroniseerd met de DPD6N.
9. In **Date/Time**, kunt u de tijd op de computer of NTP server synchroniseren met de DPD6N om er zeker van te zijn dat de datum en tijd correct zijn.
10. De installatie is voltooid. Begin met het opladen van de DrivePro Body en gelijktijdig het maken van een back-up.

2-3 Reset het apparaat

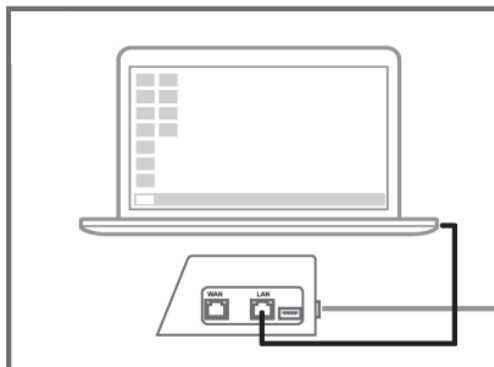
Om de DPD6N te resetten of bent u het wachtwoord vergeten, klik dan op “Forgot Password?”. Alle instellingen worden verwijderd.



2-4 Firmware Update

Raadpleeg de volgende stappen om de firmware van uw DPD6N bij te werken naar de nieuwste versie.

1. Open uw browser. Ga naar DPD6N Support & Download op de website van Transcend: <https://www.transcend-info.com/support/product/body-camera/docking-station-ts-dpd6n>.
2. Download en unzip de **DPD6N Update Tool**, het firmware-updatebestand voor het TS-DPD6N dockingstation.
3. Verbind een Ethernet kabel met de LAN poort van de DPD6N en met de internetpoort van de computer.



4. Verander het IP adres van de computer in 10.10.0.100

NOTE

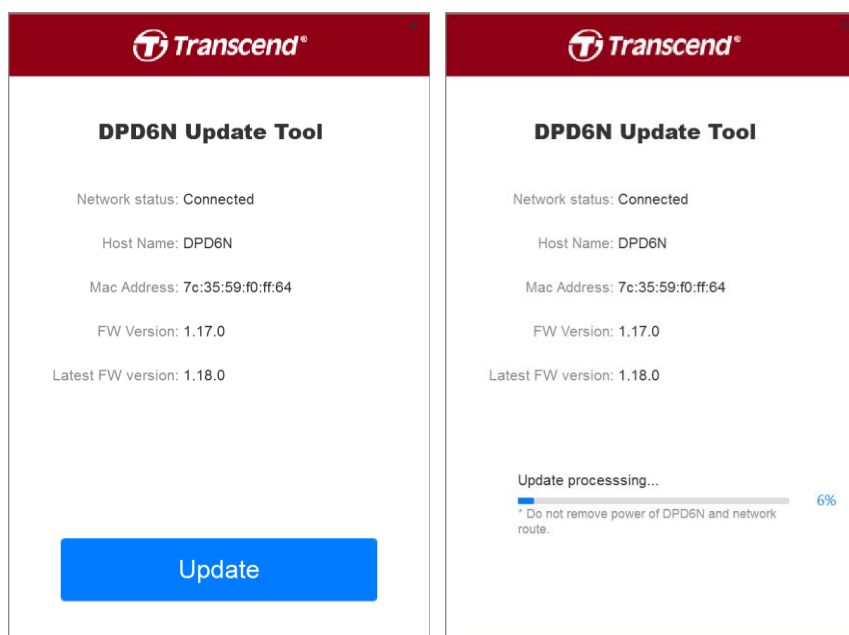
Als de DPD6N is geïnstalleerd met firmware versie 1.9 of later, zal de computer automatisch het IP-adres verkrijgen. Deze stap kan worden overgeslagen.

5. Dubbel klik op DPD6N_Update_Tool.exe

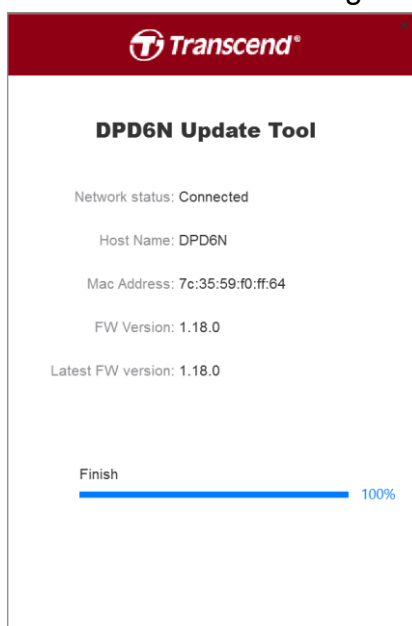
6. Klik op Update en wacht tot de update voltooid is.

NOTE

Please do not disconnect the network during the process.



7. Als de update is geslaagd, ziet u onderstaande afbeelding.



3. Specificaties



Dimensies	423 mm (L) x 105 mm (W) x 54 mm (H) (16.65" x 4.13" x 2.13")
Gewicht	980g (34.57 oz)
USB Interface	USB 3.0 (compatibel met USB2.0)
Network Poort	WAN: 10/100/1000 Mbps Ethernet LAN: 10/100 Mbps Ethernet
Stroomvoorziening	19V / 3.42A
Operating temperatuur	0°C (32°F) ~ 40°C (104°F)
Opslag temperatuur	-20°C (-4°F) ~ 70°C (158°F)
Certificaten	BSMI, CE, EAC, FCC, KC, RCM, UKCA
Garantie	2-jaar beperkte garantie *Ga naar de Transcend website voor meer informatie over het garantiebeleid.
Systeem vereisten	Desktop of notebook computer met een internet poort en een van de volgende besturingssystemen: <ul style="list-style-type: none">● Microsoft Windows 7● Microsoft Windows 8● Microsoft Windows 8.1● Microsoft Windows 10

* Omgevingscondities kunnen specificaties verhogen of verlagen

4. Veelgestelde vragen

Mocht u een vraag hebben of mocht er een probleem optreden bij uw Docking Station, controleer dan eerst onderstaande instructies voordat u uw DPD6N voor reparatie verzendt. Als u geen oplossing voor uw vraag kunt vinden, raadpleeg dan de klantenservice van uw verkooppunt of het lokale Transcend kantoor voor verdere hulp. U kunt ook de website van Transcend (<http://www.transcend-info.com/>) bezoeken voor meer "Veelgestelde vragen" en "Technische ondersteuning" (http://www.transcend-info.com/Support/contact_form).

■ Wat zijn de overdrachtsnelheden van de DPD6N?

DPD6N draagt gegevens over via een netwerkverbinding of USB verbinding. De snelheden zijn als volgt:

1. De overdrachtssnelheid van de DPD6N via een netwerkverbinding is ongeveer 16MB/s.
2. De overdrachtssnelheid van de DPD6N via een USB verbinding (met USB 3.0) is ongeveer 10MB/s.

* Houd er rekening mee dat de USB alleen kan worden aangesloten op een extern apparaat en niet op persoonlijke PC's.

* De overdrachtssnelheden zijn afhankelijk van de platformen en netwerkomstandigheden (bijvoorbeeld: USB3.0, USB2.0 of de bandbreedte van de wifi-router),

■ Hoelang duurt het voordat een volledig lege DrivePro Body 30/60/70 batterij is opgeladen?

Het duurt ongeveer 4,5 uur voordat een volledig lege DrivePro Body 30/60/70 batterij volledig is opgeladen door middel van de DPD6N.

5. Recycling en milieubescherming

Raadpleeg de volgende link voor meer informatie over het **recyclen van het product (WEEE)** en het weggooien van batterijen: <https://www.transcend-info.com/about/green>.

6. Garantiebeleid

U vindt de garantieperiode van dit product op de verpakking. Raadpleeg de onderstaande link voor meer informatie over de **garantievoorwaarden** en **garantieperiodes**: <https://www.transcend-info.com/warranty>.

7. GNU General Public License (GPL) Disclosure

Ga naar <https://www.transcend-info.com/Legal/?no=10> voor meer informatie over open-source licenties.

8. End-User License Agreement (EULA)

Raadpleeg de volgende link voor meer informatie over softwarelicentievoorwaarden: <https://www.transcend-info.com/legal/gpl-disclosure-eula>

9. Federal Communications Commission (FCC)

Statement

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC voorschriften. Het gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken, en (2) dit apparaat moet elke ontvangen storing aanvaarden, met inbegrip van storingen die een ongewenste werking kunnen veroorzaken.

Deze apparatuur is getest en bevonden te voldoen aan de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, conform Deel 15 van de FCC voorschriften. Deze limieten zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en, als deze niet geïnstalleerd is en gebruikt wordt in overeenstemming met de instructies, kan schadelijke storing voor radioverbindingen veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen storing in een bepaalde installatie zal optreden. Als deze apparatuur een schadelijke storing veroorzaakt van radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de storing te corrigeren door een van de volgende maatregelen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de leverancier of een ervaren radio/TV technicus voor hulp.

10. EU Compliance Statement

Transcend Information verklaart hierbij dat alle CE-gemarkeerde Transcend-producten met functionaliteit voor radioapparatuur in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

https://www.transcend-info.com/eu_compliance

Dashcam / Body Camera series

Frequency: 2400 MHz to 2483.5 MHz	Maximum transmit power: < 100 mW
---	--



11. Eurasian Conformity Mark (EAC)

